

АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ

Наименование практики

Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика

Наименование ОПОП ВО

38.03.01 Экономика. Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности

Цели и задачи практики

Производственная технологическая (проектно-технологическая) практика является заключительным этапом подготовки специалистов, позволяющим закрепить на практике полученные обучающимся теоретических знаний по направлению 38.03.01 «Экономика».

Целями проведения производственной технологической (проектно-технологической) практики являются:

- подготовка к решению производственных задач предприятия, сбор материала для выполнения выпускной квалификационной работы;
- приобретение и развитие необходимых практических умений и навыков в области проектирования и внедрения методов обработки экономической информации в соответствии требованиями к уровню подготовки выпускника;
- принимать участие в проектной деятельности и ИС;
- повышение уровня освоения компетенций в профессиональной деятельности.

Задачами производственной технологической (проектно-технологической) практики являются:

- Ознакомление с:

- методами и средствами организации и управления проектом в экономике;
- методы организации взаимодействия в проектной группе и взаимодействия с заказчиком;
- затратами и рисками проекта ИС;
- аспектами обеспечения информационной безопасности организации.

- Изучение:

- выполнения функциональных обязанностей ИТ-сотрудника;
- объектов проектирования и их структуры;
- принципов организации работ по построению и управлению инфраструктуры предприятия;
- методов документирования процессов создания ИС;
- методов программной инженерии;
- основных требований и организационно-технических мероприятий по защите информации в информационной системе;
- защиты информации в базах данных и сетях.

- Приобретение практических навыков:

- участия в реализации профессиональных коммуникаций в рамках проектных групп;
- проведение технико-экономического обоснования создания информационной системы;
- обоснования проектных решений по каждому виду обеспечения ИС с использованием стандартов;
- программирования в современных средах для решения прикладных задач;
- организации процессов разработки программных продуктов.

- Выполнение индивидуальных заданий по практике.
- Подготовка и защита отчета по практике.

Вид практики, способы и формы её проведения

Вид практики: производственная

Тип практики: производственная технологическая (проектно-технологическая) практика

Способ проведения практики: стационарная и выездная

Объём практики и её продолжительность

Объём практики в зачетных единицах с указанием семестра и продолжительности практики по всем видам обучения, приведен в таблице 1.

Таблица 1 – Трудоёмкость практики

Название ОПОП ВО	Форма обучения	Часть УП	Семестр/курс	Трудоёмкость (з.е.)	Продолжительность практики
38.03.01 Экономика. Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности	ОЗФО	Б2.Б.П.1	3	5	5 (недель)

Результаты освоения практики

Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО (выпускник, освоивший программу, должен обладать ...):

Название ОПОП ВО, сокращенное	Код и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
			Код результата	Формулировка результата
38.03.01 «Экономика» (Б-ЭУ)				

Содержание практики

Содержание производственной технологической практики, структурированное по разделам и видам работ с указанием форм текущего контроля, приведено в таблице 3.

Таблица 3 – Содержание практики по разделам и видам работ

№ п/п	Р а з д е л ы (этапы) практики	Виды работ на практике, включая самостоятельную работу студентов	Формы текущего контроля
1	Подготовительный этап	Организационное собрание	Отметка в календарный план-график

2	Исследовательский и практический этап	Изучение вопросов, предусмотренных индивидуальным заданием руководителя практики Сбор фактического и аналитического материала для выполнения отчета Выполнение поручений руководителя практики	Отметки календарный план-график
3	Сдача и защита отчета по практике	С д а ч а отчета руководителю практики от кафедры, защита отчета	Дифференцированный зачет

За время практики студенту необходимо выполнить индивидуальное задание по более углубленному изучению отдельных направлений работы или видов деятельности.

Составители(ль)

Самсонова И.А., преподаватель, Академический колледж, Irina.Samsonova@vvsu.ru